世 恩萬 國 與地全 圖 一度のとあるの以て主でもと

かりの頭上見るらの転を園水海へりかりの男上見ることを一次であかりの頭上見るらの転を園水海へ がときとあるではい記録る! 州の中すり〇大地南北の直中い赤道線 大小雅珠異同ある似それと 當此了氣候日本日間上 又の時よ以西把尼亞の福島よいそう 是他年年夜半年盡多人 蝦夷八甲度分四十七度 曾存到五十二度 高山るをうていれば南北の屋各地であってる 暖帯と云此所とい南極星を北極星をえた 北」食て東西」連り大州るいでも ない南きと北松星と同じまった 疾るで 終る一時小七十五百とのく夫ようと 三百六年度九万里地球とそう その間と四万五千里なり一晝夜小 百八十度四万五千里かり又その日の だと極星出地とて北方つ直道世五里移きい 具日の中の時小日本の上に来るその間 ○南極星の出地度も赤道線す 界八正常は接八大浪山の岸と前 故小中華の書か見る夏かの 百輪寅時亞墨利加太東洋小出て 四大海で大州へいてんの名付る取り 九八行程次第小高— そ天下第一个教をるに地すりまと 南北各九十度かり春秋二分の見道 和未亞州,暖帶熟国一南土の 是好有 極星出地三十五度 福島と日本の直下小 ある日本い三十度を四十度と だよれば其 植八 是藏地思 寒帯夜間ナラン 世传, 对人发展 · 情報 英 亞的蘭臥



0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 1 2 3 4 5 6 7 8 9 20 1 2 3 4 5 6 7 8 9 30 1 2 3 4